Index of Claims

Application/Control No.

10/523,519

Examiner

Linh T. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ARAKI, TAKAKO

Art Unit

2627

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted I Inter

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		Ш	_	_								
Claim		Date										
Cla	ıım	<u> </u>	_		L	Jate	•	_	, ,			
Final	Original	1/25/08										
		-				Н				\dashv		
	1 2 3 4 5	=			-	Н	-		-	\dashv		
	3	=	_			\vdash						
	4											
	5											
	6			Ĺ								
	7			<u> </u>	<u> </u>				_	\dashv		
	8	-		_					<u> </u>	\dashv		
	10		-	┢	┝	H	_		-	\dashv		
	11	H	-	┝	 	-		-	-	\dashv		
	12				 	-			<u> </u>	\neg		
	13											
	14											
<u> </u>	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	Ш	_	_	_			_	_	Ш		
	16	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_							
<u> </u>	17		┝	\vdash	-	\vdash	_		-			
	10	H	_			\vdash	H	H		Н		
	20	\vdash	\vdash		╁┈	 	_	-		Н		
<u> </u>	21	 			-	Н				H		
	22	\vdash	Г		Г					П		
	22 23											
	24	<u> </u>		乚	_				<u> </u>			
	25 26			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ		
	26	<u> </u>		⊢	┝	_	<u> </u>	H	⊢	Н		
	28		H	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash		
	28 29 30	\vdash	┢	┢	┢╌	╁		-	┢╾	Н		
	30	\vdash	_	╁	\vdash	┢	-	-	 	Н		
	31 32	İΤ		T		Г			T			
	32											
<u> </u>	33 34	<u> </u>	_	L	L	_		_	_	Щ		
<u> </u>	34		\vdash	\vdash	\vdash	├-	├	-	_	Щ		
	35	-	\vdash	<u> </u>	⊢	-	-	-	-	Н		
	36 37	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	-	\vdash	-	H		
	38	+-	-	\vdash	\vdash	H	一	-	\vdash	H		
	39	T	Т	\vdash	T	厂		Г	Т	П		
	40											
	41					匚			匚	Ц		
<u> </u>	42	 _	L	<u> </u>	lacksquare	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш		
<u> </u>	43	┼	\vdash	1	 	├-	\vdash	\vdash	-	Н		
<u> </u>	44	+	-	\vdash	\vdash	Ͱ	⊢	├	-	$\vdash\vdash$		
-	46	╂	├	⊢	+	\vdash	-	┢	\vdash	Н		
	47	\vdash	\vdash	╁	+	\vdash	H	1	\vdash	\vdash		
	48	\vdash	t	T	t^-	t	-	T	T	H		
	49	I	Γ									
	50											

Claim		Date								
ā	Original									
Final	ig.									
	0									
	51			\vdash		-		_		
	51 52			-	\vdash	Н				Н
\vdash	53	-	\vdash		H	H	_	_	-	Н
	54	-	\vdash	Н	\vdash			_		-
	53 54 55	-	\vdash	-	-	-	-			
-	56	_	┝	-	 			_		Н
	56 57	_	 	 	 	-				
	58		 	-		-	-			\vdash
	50	-	 	┝	-	-				
	59 60	—		├	 	-		-		Н
-	60	_	⊢	-	-					Н
	61	<u> </u>	⊢	-	-	-	H		\vdash	$\vdash \vdash$
<u> </u>	62	<u> </u>	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>			Н
	63	 				ļ	<u> </u>			Н
<u> </u>	04	<u> </u>		-	-	\vdash	<u> </u>		\vdash	Н
<u></u>	65		<u> </u>	├-	<u> </u>	⊢	<u> </u>		\vdash	Щ
<u></u>	62 63 64 65 66 67 68 69	<u> </u>	<u> </u>	┞	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	67	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	68	_	<u> </u>	L.		<u> </u>			_	Щ
	69		_			_	<u> </u>			
	70 71		L	L					<u> </u>	
	71						L		L	
	72		L	L	L		L			
L	73			L						
	72 73 74 75 76 77									
	75			L		Ĺ				
	76	Π								
	77	Г								
	78 79					Г	Г			
	79									
	80									
	81 82		1							
	82	_	Г	t-	Т			Г	_	_
	83	1	Т	Г	Г	П			П	Г
	84	T				П	1			Г
	84 85	Τ.			†	1	T	Ι		П
	86		П		T -	T				Г
	87	T				T	T		_	
	88	\vdash	T	T	1	T	\vdash		t	Т
	89		t	t		<u> </u>	 	<u> </u>	 	
	90	\vdash	\vdash	✝	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash
	91	\vdash	t	t	t	t	t –	t —	 	Η-
_	92	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	 	Ι-	t	\vdash
\vdash	93	H	\vdash	H	1	\vdash	\vdash	╁		\vdash
-	94	╁┈╴	╁		\vdash	 	\vdash	┢		\vdash
	95	\vdash	\vdash	\vdash	┢	╁╴	\vdash	\vdash		⊢
\vdash	96	\vdash	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	├-
\vdash	97	-	+-	+-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	-
-		+	\vdash	⊢	⊢	├-	\vdash	\vdash	├-	
\vdash	98	\vdash	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>		⊢	-	\vdash	├	┢	├-	-	├	\vdash
	100	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Claim	Date									
101		IT	┨								
101	<u>a</u> <u>a</u>	1 1	1								
101	Ē jē										
103	- ō		1								
103	101	++-	┨								
103	102	++	۲								
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 135 136 135 136 135 136 135 136 135 136 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	103	++	┪								
106	104	+	┨								
106	105		┪								
107	106		٦								
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136	107		┪								
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136	108		٦								
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 134 135 136	109	1 1	٦								
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	110	<u> </u>	┪								
112	111		┨								
114	112	11	┨								
114	113	 - -	٦								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136	114	+	٦								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136	115	$\dashv \vdash$	┪								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136	116	$\dashv \vdash$	┨								
118	117		٦								
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	118	11	٦								
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	119		٦								
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	120		٦								
123	121		٦								
123	122		٦								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	123		٦								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	124		٦								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136	125										
129 130 131 132 133 134 135 136	126										
129 130 131 132 133 134 135 136	127		٦								
129 130 131 132 133 134 135 136	128		٦								
131 132 133 134 135 136	129		٦								
131 132 133 134 135 136	130		J								
132 133 134 135 136	131]								
134 135 136	132										
134 135 136	133										
136	134										
136	135										
	136		╝								
137 138	137		╝								
138	138		╝								
139	139		_								
140			_								
141			_								
142		$\bot\bot$	Ц								
143		++	_ļ								
144			_								
145		\dashv	_								
146		-+-	4								
147		-	4								
148		++	4								
149		++	4								
150	150		J								